

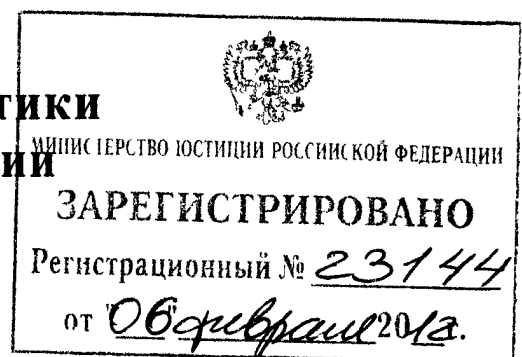


Министерство энергетики
Российской Федерации
(Минэнерго России)

ПРИКАЗ

30 декабря 2011 г.

Москва



№ 652

**Об утверждении Порядка подготовки указаний о введении в действие
графиков перевода потребителей на резервные виды топлива при похолодании
и ограничения снабжения газом покупателей и очередности их отключения
в случае нарушения технологического режима работы
газотранспортной системы при аварии**

В соответствии с пунктом 19 Правил поставки газа в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 5 февраля 1998 г. № 162 (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, № 6, ст. 770; 2011, № 49 (ч. 5), ст. 7281), приказываю:

Утвердить прилагаемый Порядок подготовки указаний о введении в действие графиков перевода потребителей на резервные виды топлива при похолодании и ограничения снабжения газом покупателей и очередности их отключения в случае нарушения технологического режима работы газотранспортной системы при аварии.

Министр



С.И. Шматко

УТВЕРЖДЕН
приказом Минэнерго России
от 30 12 2011 г. № 652

ПОРЯДОК

подготовки указаний о введении в действие графиков перевода потребителей на резервные виды топлива при похолодании и ограничения снабжения газом покупателей и очередности их отключения в случае нарушения технологического режима работы газотранспортной системы при аварии

1. Настоящий Порядок определяет правила подготовки указаний о введении в действие графиков перевода потребителей на резервные виды топлива при похолодании и ограничения снабжения газом покупателей и очередности их отключения в случае нарушения технологического режима работы газотранспортной системы при аварии.

2. Подготовку указаний о введении в действие графиков перевода потребителей на резервные виды топлива при похолодании (далее – график при похолодании) и ограничения снабжения газом покупателей и очередности их отключения в случае нарушения технологического режима работы газотранспортной системы при аварии (далее – график при аварии) осуществляет Центральный производственно-диспетчерский департамент открытого акционерного общества «Газпром».

3. Указания о введении в действие соответствующих графиков подготавливаются в следующих случаях:

в отношении графика при похолодании – при понижении температуры (похолодании), повлекшим уменьшение запаса газа в газотранспортной системе Единой системы газоснабжения на 50 млн куб. м в сутки, либо в региональных газотранспортных системах до уровня, при котором потребности покупателей по договорам поставки газа обеспечены на 5 (пять) и менее суток);

в отношении графика при аварии – при нарушении технологического режима работы газотранспортной системы при аварии.

4. Подготовка указаний о введении в действие соответствующих графиков осуществляется:

в отношении графика при похолодании – в течение 24 часов с момента поступления в Центральный производственно-диспетчерский департамент открытого акционерного общества «Газпром» сведений (информации) об уменьшении запаса газа в Единой системе газоснабжения либо региональных газотранспортных системах;

в отношении графика при аварии – незамедлительно с момента поступления в Центральный производственно-диспетчерский департамент открытого акционерного общества «Газпром» сведений (информации) о нарушении технологического режима работы газотранспортной системы при аварии.

5. Указание о введении в действие соответствующего графика составляется в письменной форме и передается поставщикам, газотранспортным и газораспределительным организациям всеми доступными средствами связи (телефоном, факсом и по электронной почте).

Оригинал указания о введении в действие соответствующего графика в течение одного рабочего дня направляется указанным лицам почтовым отправлением, а копия – Министерству энергетики Российской Федерации.